

Caschi Bimbo per bici, casco speciale bambino AU-D3

La specifica di Caschi moto bambino:

Modello no.	Casco bici rosa ragazze di AU-D3
Materiale	In-mould EPS liner & shell PC
Certificazione	CE EN1078
Prese d'aria	13 prese d'aria
Colore	Pantone, su misura
Circonferenza testa di dimensioni	S (47-52CM), M.: (48-56CM)
Peso	215g
Tempo di campionamento	7 giorni
MOQ	300 pz
Dettagli del pacchetto	PP bag + singolo colore scatola imballaggio + cartone

I vantaggi di Caschi moto bambino:

1. è super leggero. soli 225g e ben ventilato.
2. tecnologia in-mould: senza soluzione di continuità, quando il casco all'impatto, il casco intero uniforme forza.
3. addensare shell PC. protezione sarebbe aumentato acutamente.
4. alta densità aria EPS materiale. peso leggero. resistenza agli urti. forniscono una protezione affidabile.
5. con fibbia di regolazione brevetto headlock. PA tessitura, lavabile pastiglie.
6. fodera Pad dotato di tecnologia di pressatura a caldo.
7. certificazione: CE-EN1078 certificata per protezione dagli impatti.











Packaging informazioni

Pezzi per cartone: 12 pezzi/cartone

Pacchetto di misure: 73 X 58 X 35 cm

Peso lordo: 6,50 kg

Tipo confezione: 1PCS/PP borsa with colore scatola, 12 pz PER scatola marrone



La conoscenza di circonferenza della testa del casco da arrampicata:

Europeo della testa:

Un ovale a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è considerevolmente in forma per gli europei.

Simulacro di testa generico:

Un casco della testa generico è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è leggermente più lungo front-to-back di sua misurazione laterale.

Simulacro di testa asiatica:

Un turno a forma di casco è progettato per la testa di un pilota con una dimensione che è condierably adatta per gli asiatici.



Il nostro laboratorio di prova:

Anche se abbiamo considerato tutti gli elementi necessari per migliorare la struttura del corpo nel design, ma usiamo ancora le attrezzature professionali per controllare tutti gli aspetti del nostro prodotto! Il nostro avanzato laboratorio di test in-House è stato costruito secondo EN1078, EN397, EN12492, CPSC, requisiti di prova ecc. Prima la nostra produzione di massa o inviarlo a organizzazione di test di terze parti, verifica la qualità noi stessi & assicurarsi che essi sono qualificati!



Certificazione:

Di seguito è riportato il nostro certificato: Abbiamo ISO9001, brevetto di lettere, documenti CE, e abbiamo il nostro laboratorio per rendere sicuro ogni nostro prodotto in grado di soddisfare i requisiti di prova



La procedura di produzione del casco è come qui sotto:

matrice per serigrafia → PC della bolla di lavorazione con utensili → Produzione blister PC → Rifilatura scavato buco → Materia EPS di diversa densità → Utensili in-mould EPS → officina di casco in-mould → macchine in-mould → in-mold tooling → processo di produzione in-mould → casco in-mold semilavorato → Ispezione di IQC → casco di macinazione → imbottitura interna in produzione → iniezione plastica workshop → linea di assemblaggio → all'interno di etichettatura → imballaggio → magazzino → i contatori installati.



Perché scegliere noi?

---perché abbiamo così tanti vantaggi

Qualità: con sistema di gestione rigoroso di qualità e prodotti di prima classe

OEM & ODM: possiamo fornire servizio di OEM e ODM per i clienti

Team R & D: con team di sviluppo tecnico professionale e forte

Prezzo: Abbiamo nostra propria linea di produzione, per ridurre il prezzo al minimo

Brevetto: Introduciamo costantemente prodotti di tecnologia brevettata

Servizio: Servizio after-sales perfetto, soddisfazione del cliente così



La consegna espressa:

Internatioanl espresso, trasporto aereo di merci & mare sono tutti possono essere organizzati bene qui! Si può scegliere ogni eventuale trasporto che si desidera e faremo del nostro meglio per aiutarvi! Abbiamo

già costruito una relazione duratura con diverse compagnie di navigazione & agente di trasporto, tutti i nostri sforzi mirano a fornire la migliore esperienza di spedizioni! Scegliere noi, sarà facile mantenere i caschi sicuro tutto il tempo!

